

## LIJMMORTELS

**CERMIDRITE SP**  
SPECIAAL VOOR ANHYDRIVLOEREN

"HIGH PERFORMANCE"-GAMMA

- Voor het plaatsen van alle soorten keramiek en natuursteen
- Op Anhydriet dekvloeren
- Zonder primer
- Snelle uitharding
- Enkelvoudige verlijming
- Invoegen mogelijk, 4 u na de plaatsing


 WIT
**VERBRUIK**Ongeveer 6 kg/m<sup>2</sup>.**VOORDEEL**Plaatsing zonder primer.  
Snelle uitharding.**TIP**

Het product moet in kleine hoeveelheden worden aangemaakt, voldoende voor een oppervlakte die bewerkt kan worden binnen de verwerkingstijd van het mengsel in de mortelbak.

Zak van 25 kg.

Bewaren: 1 jaar in gesloten verpakking op een droge plaats.

Iedere zak heeft een eenvoudig te identificeren productiecode.

**SAMENSTELLING**

Speciaal bindmiddel, silicazand, cellulosederivaten, herdispereerbare polymeren en bindingsregulatoren.

**KARAKTERISTIEKEN TIJDENS HET PLAATSEN**

- Rusttijd van de lijm..... geen
- Pot life ..... 1 u
- Praktische open tijd ..... 20 min
- Aanpassingstijd..... 10 min
- Invoegen na..... 4 u
- Heringebruikname van het oppervlak..... de dag erna



Controle van de ondergrond



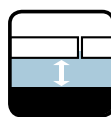
Uitvoerings-temperatuur



Gemiddelde open tijd 20 min



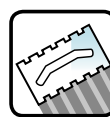
Gebruiksduur in de werkbak 1 u



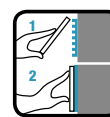
4 tot 10 mm



6 L\*



U9 - E10

**TOEPASSINGSGEBIED****VOOR BINNENVLOEREN**

Ondergrond overeenkomstig de Technische Voorlichting voor anhydriet dekvloeren, met of zonder vloerverwarming met warm water.

**PLAATSING**

Conform met NF DTU 52.2.

- Grés geperst, getrokken, grès fijn verglaasd en porselein
- Terracotta, bakstenen, kasseien, vloertegels
- Natuursteen, marmer, graniet, lavasteen (doe altijd een test uit voorzorg)
- Diversen: Briare-tegels, glasmozaïek, faïence
- Composiet- en geperste cementtegels

## STAAT VAN DE ONDERGROND

### VOORBEREIDING

Het restvochtgehalte van de chape dient maximum 1% te zijn alvorens het product aan te brengen.

Volg de Technische Voorlichting voor anhydriet dekvloeren: schuren, procedure voor ingebruikname vloerverwarming, controle van het restvochtgehalte, dilatatievoegen aanbrengen, e.d. De ondergrond dient zorgvuldig stofvrij te worden gemaakt met

een stofzuiger.

In ruimtes klasse E2: breng aan de omtrek van de zones (aansluiting VLOER-MUUR) primer CERMIFILM (moet ca. 2 uur drogen) in combinatie met het wapeningsvlies AR 12 aan tussen twee waterdichtingslagen CERMICRYL (moet ca. 3 uur drogen).

## PLAATSING

### MENGVERHOUDING

Ongeveer 6 liter water (\*± 0,375 L) voor 25 kg poeder. Geen rusttijd van het mengsel alvorens het plaatsen.

### AANBRENGEN

CERMIDRITE in een regelmatige laag over de ondergrond strijken. Werk in kleine gezoneerde vlakken van ca. 2 m<sup>2</sup>. Het oppervlak effenen met een lijmkam. Gebruik voor een enkele verlijming een lijmkam die geschikt is voor het tegelformaat. Duw de tegel stevig in het lijmbed tot de lijmrillen platgedrukt zijn.

Een gepaste lijmkam gebruiken per specifieke toepassing. Verbruik van het poeder is in kg/m<sup>2</sup>

120 CM <sup>2</sup> ≤ S ≤ 1100 cm <sup>2</sup>	S ≤ 2000 cm <sup>2</sup>	S ≤ 3600 cm <sup>2</sup>
U9 (5 kg)	E10 (7 kg)	E10 (8 kg)

### AFWERKING

Invoegen 4 uur na het lijmen van de tegels, CERMIOINT SOUPLE.

De vloer is de volgende dag beloopbaar.



\*\* Tussen 70 en 85% vermindering van stof tijdens het aanmaken van de lijm

(1) Informatie over de emissie van de vluchtige organische stoffen in de binnenlucht, die een risico van gifstoffen door inademing geven, op een klasse van A+ (zeer weinig) tot C (zeer sterk)